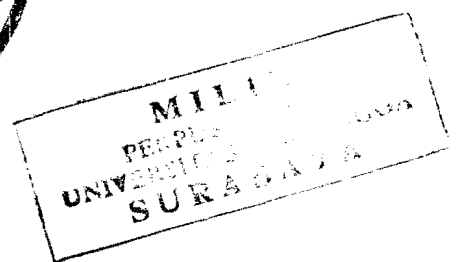


1. ACRYLIC RESIN  
2. DENTURE BASES

**PENGARUH PERENDAMAN LEMPENG AKRILIK  
DALAM LARUTAN LERAK TERHADAP  
KEKUATAN TRANVERSA  
( PENELITIAN LABORATORIK )**

KIC  
Kg 38/00  
sis  
P

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**AGUNG SISWANTO  
029412107**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2000**

**PENGARUH PERENDAMAN LEMPENG AKRILIK  
DALAM LARUTAN LERAK TERHADAP  
KEKUATAN TRANVERSA**

**( PENELITIAN LABORATORIK )**

**SKRIPSI**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan  
Pendidikan Dokter Gigi pada Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Airlangga**

**Oleh :**

**AGUNG SISWANTO**

**029412107**

**Mengetahui / Menyetujui**



**Pembimbing I**

**(IMAM BOEDIONO, drg.M.Kes)**

**Pembimbing II**

**(EHA DJULAEHA, drg.M.S)**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2000**

---

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian tentang pengaruh perendaman lempeng resin akrilik dalam larutan lerak terhadap kekuatan tranversa, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

- Larutan lerak dapat menurunkan tingkat kekuatan tranversa lempeng akrilik.
- Makin lama perendaman lempeng akrilik dalam larutan lerak makin menurunkan kekuatan tranversa lempeng akrilik.

#### **6.2 Saran**

- Pada penelitian ini terjadi penurunan kekuatan tranversa oleh karena itu jangan membersihkan gigi tiruan lepasan akrilik dengan menggunakan larutan air lerak.
- Perlu adanya penelitian lebih lanjut mengenai berapa jumlah kadar/ konsentrasi optimal larutan lerak yang digunakan sebagai bahan pembersih gigi tiruan (*denture cleanser*).